Anzeige

# PLAYER'S

# DREAM

(e) 1881 KE-SOFT



Drei spannende Spiele auf einer Diskette: Jump, Overblow, Das Geheimnis der Osterinsel

> Und der Preis? Nur DM 14.80!

Erhältlich bei KE-SOFT Kemal Ezcan, Frankenstraße 24. W-6457 Maintal 4.

4, W-6437 Maintal 4.



12/91

Nr.33 / 3. Jahrgang

8,--

- Einkaufsführer Tolle Geschenke rund um den XL/XE

- Mission Komplette Karte im Heft

- Grafikentwurf Lernen Sie die Tricks der Profis

- Datensortierung
Programmierung leicht gemacht

- Software

K-Mas Karte
Super Miner II
Tiny-Mite Compendium
Car Race
Memory
K-Mas Horror



Alle Programme auf Diskette im Heft!

# Rubriken

# Impressum

Chefredakteur

Kemal Frcan

Redaktion

Marc Recker Kemal Ezcan

Froie Mitarheiter

Stefan Dorlach Fraderik Holst Waltraud Müller Markus Rösner Stefan Sölbrandt Rolf Specht Andreas Volpini Martina Volpini

#### Anschrift der Redaktion

Redaktion 70NG Frankenstraße 24 W-6457 Maintal 4 Tel 06181-87539 Fax 06181-84346

KE-SOFT Kemai Ezcan

Manuskript- und Programmeinsendungen

Beitrage werden von der Redaktion 4/88, 5/88, 8/88, 10/88.

ZONG 12/91

gerne entgegengenommen wenn sie frei von Rechten Dritter sind. Mit der Einsendung gibt der Autor die Zustimmung zur Veroffentlichung in ZONG. Fur unverlangt eingesandte Restrage wird keine Haftung ubernommen. Honorare werden von der Redaktion festgeleut und richten sich nach Art und Qualitat der Einsendung. Richtiakeit Veroffentlichungen kann keine Gewähr übernommen werden. Vervielfältigungen realicher Art nur mit schriftlicher Genehmigung des Verlages.

#### Erscheinungsweise

ZONG mit Programmdiskette erscheint monatlich neweils zum ersten des Erscheinungsmonats. Das Einzelheft Kostet DM 8 -- das Jahresahonnement (12 Ausgaben) DM 84,--. Jeder neue Abonnent erhalt einen Titel nach freier Wahl aus der Wuhlkiste.

# Wiihlkiste

#### Stand: 26 11 1991

Kassette: 180 Darts, Action Biker, Collapse, Despatch Rider, Escape From Traam, Feud. Hover Bover Juggles Rainbow, Matta Blatta, Milk Race, Mutant Camels, Roque, Scooter, System 8. Up Up & Away. Diskette: Home Filing Manager, Low-Price Disk #1. Low-Price Disk #2, Scaremonger, Time Wise. Literatur: Atarimagazine (2 Styck = 1 Griff): 3/87, 5/87, 9/87, 11/87, 3/88,

# Rubriken

#### Vorwort.

Halio lighe Lesert

Wie Ihr seht haben wir uns ein neues Gewand angelegt, in der Hoffnung, daß es Euch gefallt. Denn Ihr seid es, die wir ieden Monat immer auf den neusten Stand bringen wollen, denen wir über die neusten Nachrichten berichten. ZONG ist eine Zeitschrift, die informiert, Jehrreiche Kurse hietet und dabei noch sehr viel unterhält. Werhung must natiirlich sein aber immer im gewissen Rahmen und als solche RUBRIKEN Impressum gekennzeichnet. Diesem Motto wollen uir auch weiterhin treu bleiben

Genug der Vorrede, kommen wir zu den Höhepunkten dieser Ausgabe, Der große Vergleichstest mußte diesmal dem Einkaufsführer weichen, der Euch einen itherhlick liber wiele als Geschenk passende Produkte informiert. Im Rickblick '91 fassen wir noch einmal die Hoch- und Tiefounkte des vergangenen Jahres zusammen.

Rei den Tests verzichten wir ab sofort auf ein Bewertungsschema, da diese letztendlich nur suhjektiv sein können. Wir gehen daher eher Progammyorstellung über, wobei Kritik naturlich nicht fehlen darf.

Neu sind auch einige freie Mitarbeiter, die Euch in Zukunft mit neuem Stoff | SOFTWARE Programmdiskette versorgen werden. Die Mission-Karte hilft euch sicher weiter, der Workshop über Datensortierung auch. An Software haben wir exklusiv das Spiel Christmas-Horror für Euch dahei, ein echtes deutsches Grafikaduenturel

Für alle Benutzer eines FAX-Gerates haben wir zusätzlich noch eine große Neuigkeit: Ab sofort könnt Ihr der Redaktion Fure Briefe oder Reitrage auch unter der neuen Fax-Nummer 06181-83436 rund um die Uhr zufaxen.

Viel Spaß wiinscht.

Marc Recker

30

35

33

34

34

34

# Inhalt.

	Wühlkiste	05
	Vorwort	03
	News	04
	Vorschau	39
	Inhalt 7-12 '91	38
FORUM	Leserbriefe	05
	Angebote	36
	Gesuche	37
STORIES	Einkaufsführer	06
	Jahresrückblick 1991	08
TESTS	Fantastic Journey	- 11
	Low-Price Disk II	12
	Defender	12
	Trailblazer	13
	Plots	14
SPIELETIPS	Mission	15
SERIEN	PD-Software	17
	Adventure programm.	18
	Grafikentwurf	21
	ZONG-Kochbuch	24
WORKSHOP	Datensortierung	56

K-Mas Karte

Car Race

Memoru

Super Miner II

X-Mas Horror

Tiny-Mite Compendium

# Rubriken

#### News

#### England

Neu aus England erreichten uns die heiden Spiele PLASTRON und PIRATES OF THE RAPROPY COAST Testherichte hierzu folgen in den nachsten Ausgaben.

#### Mei-Hei-Soft

Von Maik Heinzig neu angekündigt ist das Spiel LITTLE MONSTERLAND. Wie zu erfahren war, handelt es sich um eine Version des bekannten Super Mario Brothers oder Gianna Sisters, Sobald uns eine Version zu Verfügung steht, werden wir darüber ausführlich herichten.

#### Power Per Post

Aus der Softwarekliche von Werner Ratz gibt es das neue Strategiespiel GRAF UNN RAPPNSTFIN SONIE ein neues DTP-Programm mit dem Titel WASEO PUBLISHER, Auch hierüber werden wir in den nächsten Ausgaben ausführlich herichten.

#### KE-SOFT

Von den Jungs von KE-SOFT gibt es jetzt (endlich) den neuen Hauptkatalog mit 84-Seiten Umfang! Alle Abonnenten Strafe, Nr: dieser Ausgabe erhalten diesen gleich mitgeliefert. Wer ihn noch nicht hat. kann ihn gegen DM 2,-- in Briefmarken anfordern. Wer Gelegenheit hat, ein Fax-Gerat zu benutzen, kann seine Bestellung nun auch zu KE-SOFT faxen. Die Fax-Nummer lautet 06181-83436, Wer

kein Fax-Gerat hat, kann sich beim Postant is mal nach einem "Telebrief" erkundigen. Derartige Besteilungen funktionieren natürlich nur hei Nachnahme oder Banküberweisung. wohei die Quittung gleich mitgefaxt werden sell

# Aho-Restellschein

Ja. ich möchte die Vorteile des ZONG-Ahos nutzen und ZONG ab der nächsten Ausgabe regelmäßig im Abo heziehen! Aus der Wühlkiste habe ich mir folgendes Programm ausgesucht:

Wunsch	1:	
Ersatz	1:	
Freatz	2.	

Den Gesamtbetrag in Höhe von DM 84,-bezahle ich ...

n per Scheck (beiliegend) ner Vorausüberweisung (Quittung beiliegend) Der Nachnahme (+NN-Gehuhr)

> Meine Adresse: Name:

Ausschneiden und einsenden an: KE-SOFT Kemal Ezcan

PLZ, Ort: \_\_\_\_

-04-

Frankenstrafe 24 W-6457 Maintal 4

ZONG 12/91

# Forum

## Leserbriefe

Ein nettes Gebet erreichte uns von unserer Leserin Doris v. Hasselt:

Computer unser Ber Bu bist in der Zentrale

Geheiligt werde Dein Bildschirm Deine Ausgabe komme. Dein Wille geschehe Wie am Bildschirm, so auch auf dem

Drucker

Unser tägliches Listing gib uns heute und vergib uns unsere Fehler wie auch wir vergeben den Programmierern

Und bringe uns nicht zur Verzweiflung sondern erlöse uns von der Arheit Denn Dein ist die Macht

und die Firma und das Personal In Ewigkeitl ENTER

Da Weihnachten von der Tür steht finden wir dieses Gedicht an dieser Stelle ganz passend. Die Redaktion dankt vielmals.

Unlker aus Stiebick schreibt uns:

Ich bin's, Volker Grund, Das ABBUC-Treffen in Herten war ja ganz in Ordnung, was mir nicht so gefallen hat. war die Podiumsdiskussion. Aber dem Interesse nach zu urteilen hat sie wohl kaum einem gefallen. Hier eine Frage: Wie ware es denn, wenn Ihr auch | für den Vorschlag, Mitgliedskarten ähnlich denen des ABBUC für ZONG-Mitglieder ausgeben Ein schönes, computerreiches neues würdet?

Ich kann recht schlecht auf aktuelle

ZONG Ausgaben reagieren, da diese sehr spät bei mir eintreffen. Meistens nicht vor dem 22. jeden Monats. Zu dem Thema Raupkopieren möchte ich nur sagen, dag dies vor der Wende halt normal war und wir uns nun alle auf die Möglichkeit des legalen Erwerhes freuen, Das BASIC Buch ist toll, mit der Literatur aus unserer Rücherei konnte ich gar nichts anfangen. Bis hald, denn dann schicken wir euch einen Testbericht zu dem faszinierenden Spiel Kaiser II. welches wir oft nächtelang spielen! Tschiif sant Volker.

Volker Grund, Stiebick

#### ZONG-Re(d)aktion

Hallo Volker

die Idee mit den Mitgliedskarten hatten wir am Anfang eine Zeit lang, Leider gab es dann ein paar Probleme mit dem Vertrieb, da diese Karten gerne irgendwo herausfielen. Da heutzutage alle Daten im Computer gespeichert werden, hat dieser auch die Verwaltung der Mitaliedschaft übernommen. Fin seperates Drucken von Karten kann er allerdings leider nicht. Computer sind nun mal dumm.

Einen Test zu Kaiser II hatten wir bereits in der Ausgahe 4/91, ein weiterer kame daher leider nicht mehr zur Veröffentlichung, trotzdem danke

Jahr wünscht Fuch

Euer ZONG-Team.

# Stories

# Finkaufsfiihrer

Wie immer zum Waihnachtsfest bietan wir Euch hier eine Auswahl an besonders interessanten Produkten für den XI /XF. Wann Ihr noch ein Geschenk sucht oder für Euch selbst ein Programm haben wollt, seid Ihr hiar genau richtig.

Alle vorgestellten Produkte sind nach Preisen sortiert, so daf die Auswahl sehr laicht fallen dürfte

#### Preisklasse bis DM 10 .--

Der allergünstigste Knüller ist das Spiel Speed Zone das es auf Kassette bereits für DM 4,80 gibt, War da noch zogert, ist selbst schuld. Weiter geht es dann mit einigen PD-Disketten. Ein schönes Adventure ist Clever & Smart. aher auch die beiden neuen Demodisketten II & III von KE-SOFT sind Ihre DM 5,-- auf jaden Fall wert. Der besondere Tip ist naturlich ZONG. Da es alle alteren Ausgaben noch einzeln gibt, kann man sich hier ginstig mit Lese- und Softwarestoff eindecken. Ab fünf Ausgaben gelten gunstiga Staffelpreise.

Bei DM 9.80 angelangt bieten sich gleich mehrare spannende Spiele an: Leitersnielfreunde sollten sich Cauerns Of Khafka anschauen, für Ballerfreaks Caverns Of eignet sich hervorragend, Baide Spiela Dickette

Auf Kassette gibt es zum gleichen Preis die Spiele Crustal Raider und Frenesis.



Mit. genau DM 10.-- endet Praisklasse. Dafur bekommt Ihr allardings wieklich autes Grafikadventure mit dem Naman Die Dunkle Macht II.

#### Preisklasse his DM 20 .--

Actionfreaks finden hier gleich zwei spannende Spiele auf Kassette zu ie DM 12.50: Ninia Commando und Laser Hawk. Für DM 14.80 gibt es auf Diskette gleich interessante

Geschicklichkeitsspiele, Bei Dredis und Glaggs-It geht es ganz schön hektisch zu. Wer für sein Geld lieber mehrere Programme haben möchte, greift zum gleichen Preis bei Player's Dream III oder EXCEL #1 zu, denn hier wird einiges geboten. Auch für Schachspieler gibt es ein schönes Geschenk: Colossus Chess 4.0 gibt es auf Kassette bereits für DM 14.801

Wer bereit ist. DM 19.80 hinzublattern. hat die Qual der Wahl zwischen einer ganzen Reihe von verschiedenen Strategiespielen: Adventure- und Eternal Dagger führt in die geheimnissvolle Mittelwelt von SSur, Null Grad Nord bereitet frostige Zeiten

#### Stories

am Nordool, Kriegerisch geht es bei Spieler- und Programmiererleben Battalion Commander, War In Russia Lungemein, Besitzer einer XF-551 Floppi und Ogre zu, doch hier steht Strategia um Vordergrund.

Alle dia, dia keine Lust mehr haben. immer lange Ladezeiten bei Kassetten in Kauf zu nehmen, sollten sich den LDS "C:"-Emulator zulegen.

#### Preisklasse his DM 30 ---

Als erstes steht hier das futuristische Ballarspiel Gigablast mit DM 22.80 auf dem Wunschzettel, Weniger Actionraich. dafür aber vial strategischer, geht es bei Kaiser II und Fantastic Journau zu. Beide auf Disketta für je DM 24.80.



Dann geht es auch schon los: Alle folgenden Artikel dieser Preisklasse fur je DM 29,80. Mit dem F-15 Strike Eagle oder Star Raiders geht es heif her. Wer mehr auf Anwendung oder Programmierung steht, ist mit der Magic Disk oder dem Atmas II Makroassembler sehr gut bedient. Auch | bekommt man aktuelle Info's some viele ım Hardwarebereich gibt es ın dieser nützliche und spannende Programme Preisklasse schon einiges. Ein neuer Competition Pro Joustick oder die leistungsfähige Atari CX-85 Zehnertastatur erleichtern

freuen sich sicherlich uber eine Indexlochabfrage, mit dar endlich alle Disketten auch auf der Rückseite formatiert werden können

#### Preisklasse his DM 50 --

Man merkt sichtlich, daß es ab dieser Preisklasse ralativ dünn gesäht ist. Dennoch: Jinytar ist ein wirklich hervorragendes Grafikadvantura fur DM 34.80. Zum gleichen Preis gibt es das Basic Hanbuch, das jedem zu empfehlen ist, der sich in diese Sprache einarhaiten will. Als besonderes Ronbon giht es das Modul-Paket. Für DM 34.80 konnt Ihr Euch drei der Module Galaxian. Megamania. Millipede. Kaboom, Oix oder Zenii aussuchen, Für DM 49.80 drei Stiick aus River Raid Asteroids, Defender, Joust und Pola Position.

#### Preisklasse his DM 100 .--

Ganz nau gibt es jetzt den Atari Lightpen, mit dem man, mittels des mitgelieferten Steckmodules, direkt auf dem Bildschum zeichnen kann Die Funktionen stellen den Atariartist eindeutig in den Schatten! Den Lightnen! incl. Modul gibt es für DM 79.80. Für DM 84 .-- ist natürlich das ZONG-JAhresabo zu empfehlen. Ein ganzes Jahr lang direkt ins Haus, Dazu gibt's naturlich den Wühlkistengriff.

das Auch für Soundfreunda eine Nauheit:

## Stories

Der Pokeu Sound Sampler ist ein achter 4-Rit Sampler mit einer Sample-Rate von max, 21 Khzl Viele viele Features und tolle Software lassen iedem Freak das Herz höher schlagen! Den Sampler gibt es für DM 89.80.

#### Bezugsquelle

Alle vorgestellten Produkte wurden aus dem neuen KE-SOFT Hauptkatalog entnommen und sind natürlich dort erbältlich.

Wir hoffen unser kleiner überblick hat Euch gefallen und wünschen Euch ein frohes Fest und erholsame Feiertage.

# Jahres-Riick blick



Jahr Es ist so einiges in diesem geschehen und damit wenigstens die wichtigsten Ereignisse ein wenig bewahrt werden, haben wir unsere Gedanken nocheinmal über das vergangene Jahr schweifen lassen.

Den Anfang des Jahresrückblicks bildet die Deutsche-Bundespost, die sich für die Verspätungen beim Ausliefern von Sendungen bei allen Post-Kunden entschuldigte. Mittlerweile ist ja auch

ZONG 12/91

eine leichte Verbesserung eingetreten. Erfreulich viel konnten wir über neue Software aus dem Osten berichten, in immer nach arofe Programmierpotentiale liegen. Die his heute letzten AMC-Neuheiten trudelten im Februar bei uns ein. Seitdem hörten wir nichts neues mehr von dort. Neu war auch das ZONG-Sonderheft I mit Ringbindung und DIN A4 Format, Es haif seitdem schon vielen verzweifelten Spielern.

internationale Milinzautomaten Ausstellung kam im März nach Frankfurt, Hier fand man die neusten Spielhallenhits auf einem Fleck, Es ging einem richtig das Herz auf. Bremen statteten wir ebenfalls einen Besuch bei einer Computer-Börse ab. mußten jedoch feststeilen, daß damit auf Dauer keine neuen ZONG-Leser zu beglücken sind.

Der April war ein schwarzer Monat für die XI /XF-User, Zuerst erlosch der erst aufgegangene kurz vorher Hardwarestern Magicsoft wieder, und dann zog der Compushop nach Dortmund um, die bis dahin noch bei ihm liegenden XI /XF-Sachen fallenlassend.

Im Mai feierten wir in der Redaktion die 25. Ausgabel Zudem fand in Dortmund die Hobbutronic '91 statt, auf der als einziger Stand für 8-Bit der ABBUC vertreten war.

Im Juni kamen dann die großen Wir führten das Veränderungen: zweispaltige Format ein, große Vergleichstests mit vielen Screenshots füllten neue Seiten. Workshops zu bestimmten Themen wurden

# Stories

eingerichtet. Auf gut Deutsch: ZONG wurde komplett auf den Kopf gestellt. Wir hoffen, die Veränderungen sind angekommeni

Im Juli flatterten uns dann die neusten Spiele aus Polen auf dem Tisch, Fred und Mission weisen eine hervorragende Qualität auf und zeigen uns, wie viel wir noch vom Osten zu erwarten haben. In Dresden fand das erste große Atari-Treffen statt, welches aber von Raupkopierereien überschattet wurde. Die Serie "Adventureprogrammierung" und unsere Interview-Reihe begann in diesem Monat.

August begann dann monumentale Projekt Lemmings-Anlehnung "The Brundles". Ein starker Grafiker wurden gefunden. neue Konzepte erstellt. Den Höhepunkt dieses Jahres bildete die ATARI-Messe in Disseldorf, auf der zum ersten mal seit langem wieder mehrere 8-Rit Anbieter vertreten waren. Das ZONG-Team konnte sich einen Eindruck über die komplette Software machen. die es inzwischen auf dem deutschen 8-Bit Markt gibt.

Das in der September-Ausgabe geführte Interview Ataris R.Rit Verkaufsleiter Herrn Huber gehört eindeutia 211 den diesiährigen Highlights, Erfährt man doch aus erster Hand, wie es bei Atari intern um den 8-Bit steht. Das ATARI-Magazin erschien in seiner ersten Ausgabe, USA-Importe beglückten die User. Die ersten Grafiken zu "The Brundles" erschienen. Mit den längeren Abenden stiegen auch wieder Softwareneuheiten im eigenen Land. Im

-09-

Oktober und November dieses Jahres tauchten Paritäten unschätzbarem Mart auf. später flatterten uns die ersten neuen Softwareentwicklungen aus allen Teilen Deutschlands ins Haus, Einen weiteren Höhepunkt konnte man mit der ABBUC JHV verzeichnen. Umfassend wurde man ther alle Neuheiten informiert. Informationen sprudelten nur so heraus. Mie dem neuen Pokeu-Sound-Sampler hatte weiteres hochqualitatives Produkt die Grenze zu Deutschland überwunden Der echte 4-Bit Sampler wird uns auf Dauer eine talles Saundveranügen bereiten.

Zum Schluß des Jahres haben wir dann nochmal so richtig geklotzt: Ein komplett neues Outfit legten wir uns an, und auch die Serien stammten nun aus der Feder neuer Autoren. Wir finden, dies ist ein gelungener Abschlußt

#### Fazit

Das vergangene Jahr hat uns in unserem Kurs bestätigt. Es geht spürbar stark aufwärts mit dem XI /XF nicht zuletzt durch die erhöhte Nachfrage aus dem Osten. Viele neue Software überraschte uns, aber auch alte Sachen sind inzwischen wieder erhältlich. Es geht voran mit dem XI./XF Markt. Wir wünschen uns allen, daß dies im nächsten Jahr so weiter geht. Je mehr ZONG-Leser wir bekommen, desto stärker können wir dieses Magazin noch aushaueni Wenn alle zusammenhalten und das Raupkopieren sein lassen, hat der KL/KE noch lange eine Chancel

70NG 12/91

# Anzeige

# . Weihnachts überraschung Bestellen Sie noch heute Ihr persönliches Weihnachts-Software-Pakel bei KE-SOFT ... Sie erhalten keine bereite bai KE-SOFT gekauften Artikell Volles Umtauschrecht für jeden einzelnen Artikell Sia sparen bis zu 50XI Jedem Paket liegt eine Weihnachteüberraechung beil Sie zahlen kaine Versandkosteni Wählen Sie Ihra Favoriten (mehrere möglich): Actionepiele ☐ Abenteuereniele Denkspiele Geechicklichkeitsspiele Wählen Sie die Größe Ihree Paketee: □ DM 39.80 □ DM 59.80 □DM 79.80 □DM 99.80 Wählen Sie den Datenträger (mehrere möglich): □ Kassette □ Diskette ☐ Steckmodul Wählen Sie eine Zahlungsart: U-Scheck (beiliegend) Bargeld (beiliegend) Banküberweisung (Quittung beiliegend) Nachnahme (+ DM 3c- NN-Gebühr) Strafe: PLZ. Ort: \_

Einsenden an:

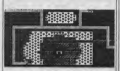
KE-SOFT Kemal Ezcan

Frankenstrafe 24. W-6457 Maintal 4 -10-

ZONG 12/91

## Testberichte

# Fantastic Journey



Vor vielen Jahren regierte einmal ein König in einem fernen Land, Wie immer geb es auch hier viele Neider. Der böse Zeuberer Dumburek nutzte Gelegenheit, als der weise König krank wer, um dessen Zauberetab zu stehlen und sich damit auf eine ferne Insel zu teleportieren. Deine Aufgebe ist es nun. auf der fernen Insel die einzelnen Stebteile zu finden, um den Frieden im Land wieder herzustellen.

Als erstes fällt mir bei diesem Spiel des recht primitiv gezeichnete Cover auf. Lädt man nun des Programm, wird man von einem von irgendwoher bekennten Titelhild SONIE irgendwoenders her bekannten Musik begrüft. Nun gut, einfach mal gespielt. denkt man eich, und echon geht's loe.

Men hat die Wehl zwischen einem neuen oder einem elten Spiel. Beim ersten Mel muß man natürlich des neue Spiel wählen und bekommt so vom Programm einen Cheracter kreiert. Ist einem dieser genehm, geht's weiter, wenn nicht, mecht des Programm einen anderen Vorechieg. Danach kenn men auch schon losspielen. Die Anleitung

-11-

erklärt elle Möglichkeiten kurz und treffend, men muf keine langen Bücher wälzen, um epielen zu können. Man wandert nun mit seiner Figur in der unn oben dargestellten Lendechaft umber und kann dort gegen Monster kämpfen. um Erfahrung und Gold zu sammeln. kenn sich in Städten aueruben. Geld auf der Bank denonieren, sich weiterhilden usw. In vereteckten Höhlen findet man dann so nach und nach die einzelnen Teile des wertunllen Stabes Men merkt bei diesen Spiel schnell, wia interessant und snannend Rollenspiele sein können, vor allen Dingen, weil das Spiel hier nicht durch komplizierte Kampfsusteme erschwert wird. Das eingebaute Kampfsustem läft zum Glück auch sehr kurze und einfeche Kämnfe gegen Moneter zu. Bis man einmal das ganze Spiel geechafft hat, vergeht eine genze Weile. Bei meinen Testvereuchen fand ich lediglich die ereten drei Teile in der ziemlich weiträumig engelegten Landechaft. Da man den Spielstand iederzeit abspeichern kann, kommt auch kein Frust auf.

#### Fazit

Wer auf grefische Tricks und derartige (eigentlich unnütze) Scherze verzichten kann und lieber ein spannendee Spiel spielt, ohne lange Regeln studieren zu müseen, ist mit Fantaetic Journey genau richtig bedient.

> Hersteller: F.Holst Datenträger: Diskette Preis: DM 24.80 Bezug: KE-SOFT Muster von: F.Holst.

> > Kemal Ezcan

ZONG 12/91

# Testherichte

# Low-Price Disk #2

Nachdem uns letzten Monat der erste doch recht magere Teil der neuen Serie aus dem Hause Powersoft/Markus Rösner auf den Bewertungstisch flatterte, wollte man diesmal etwas mehr sehen. Das Cover geht denn auch schon etwas in die richtige Richtung. Das Spiel, oder besser gesagt die Storu. ist schnell erklärt: Einem Zauberer wird die Aufgabe gestellt, innerhalb einer gewissen Zeit aus einem Laburinth zu entkommen. Diese ist mehrere Stockwerke hoch und verschachtelt. In einigen Räumen sind versteckt, die er alle einsammeln muf. Die Darstellung der Räume beschränkt sich auf Text, in dem die Nummer des Raumes, sein Inhalt und seine Ausgänge erklärt sind. Durch Eingabe von N. O. S. W. H. P. kann man die Richtung hestimmen, mit NIMM SCHx den ieweiligen Schlüssel nehmen. So einfach das klingen mag, so einfach ist auch das Spiel. Man wandert umher, zeichnet einige Mini-Karten und sonst nix. Hinderlich ist nur, daß einem nach einiger Zeit die Luft ausgeht (natürlich ohne vorherige Ankündigung) und kurz ein Text erscheint der aber abenso schnell einem Selftest weicht. Super! Genauso die Inventoru, die es nicht schafft, mehr als einen Schlüssel anzuzsigen! Nun genug des negativen. heben wir das positive hervor. Zu hewundern ist der Produzent, der scheinbar die Zeit hat. Diskettenbüllen einzeln auszuschneiden und zusammenzuklehen, Bravol Ebenfalls positiv ist der PD-Bonus auf der Ruckseite. Man erhält einen kompletten Levelsatz zu dem KE-SOFT Spiel

PUNGOLAND. Der Preis ernüchtert indoch ein wenig den Enthusiasmus. DM 9 -- für diese Diskette samt Umschlag zu verlangen, mag zwar den Aufwand des Hüllenklebens rechtfertigen, den der Produzent hatte, nicht aber die Software, die man geliefert bekommt.

Fazit: Wieder ein nicht fehlerfreies Spiel, welches zur besseren Hälfte aus PD-Software besteht und ein unter PD-Niveau liegendes Spiel auf der Vorderseite hat. Nur für absolute Freaks zu empfehlen.

Marc Racker

# Defender



Ich möchte hier einmal ein althekanntes Spielballenspiel, nämlich Defender. unter die Lupe nehmen. Das Spiel wird von Atari selbst hergestellt und ist als Steckmodul erhältlich, Nach Einstecken des Modules und Einschalten des Rechners findet man sich Titelscreen wieder, in dem man per Tastandruck unrachindene. Schwieriakeitsgrade, den Zweispieler-Modus sowie die Demo anwählen kann. Ein kurzer Druck auf

#### Test herichte

die START-Teste und los geht's. Man schwebt mit seinem Raumschiff über eine einfach gezeichnete, dafür aber sehr schnell scrollende Landschaft in der Menschen der eigenen Rasse umberlaufen, und mus versuchen, die herumfliegenden "Lander" daran zu hindern diese Menschen zu entführen und somit zu gefährlichen "Mutanten" zu machen. Hierzu hat man seinen Laser souis drei "Smarthombs" die alla Fainda auf dem Rildschirm vernichten IIm einen besseren überblick über die Landschaft zu erhalten, gibt es am oberen Bildschirmrand neben den Anzeigen für Puntke, Leben und Bomben auch noch einen Scanner, der das ganze Geschehen im Kleinformat darstellt Neben den bereits erwähnten Landern und Mutanten gibt es noch "Pods", die sich bei Beschuft in viele kleine "Swarmer" auflösen, die sehr schwer zu erwischen sind. Die "Bomber" fliegen zwar langsam umher, legen aber permanent Bomben in die Landschaft. Benötigt man zu lange, um den Level von Aliens freizuräumen, taucht ein "Baiter" auf. der einem wie wild hinterheriagt! Schaffen die Landers es. alle Menschen zu kidnappen, Ist der Planet vernichtet und man gelangt in den Weltraum, in dem es von Mutanten nur so wimmelt! Das gibt zwar mehr Punkte, ist aber in den meisten Fällen absolut tödlich.

Die englische Anleitung ist sehr ausführlich und gibt sogar wichtige Tips. Grafisch gesehen ist das Spiel oberer Durchschnitt, die Effekte sehen echt lustic aus. Der Sound ist passend. Musik ist leider nicht vorhanden. Insgesamt ein Spiel, daß sich auf jeden Fall lohnt, da es immer wieder Spaf | Geschwindigkeit, in der der Boden nur

macht und eine große Herausforderung darstellt, weil es neben Action auch Strategie und Planung erfordert.

> Hersteller: Atari Datenträger: Steckmodul Preis: DM 19.80 Bezug: KE-SOFT Muster von: KE-SOFT

> > Kemal Ezcan

# Trailblazer

Ein hüpfender Ball ist etwas schönes. zumal, wenn er sich dazu noch drebt. Zwei Bälle sind natürlich noch schöner. viele Bälle das allerschönste. Leider mus man sich in diesem Spiel auf zwei Bälle beschränken, mit denen man den dreidimensional dargestellten Parcour hawaltigen must. Spielen kann man alleine, gegen einen Partner oder gegen den Computer. Ziel ist es, in den beiden letzten Fällen, erster zu sein, im ersten in einer vergegebenen Zeit die Strecke zu bewältigen. Aus drei Parcouren darf man wählen. Hat man dies getan, gilt es mit einem bemerkenswert animierten Rall heil über die Strecke zu Kommen. Diese hesteht aus verschiedenen Quadraten, die ie nach Farbe beschleunigen, bremsen, tödlich sind oder Sprünge erzeugen.

Der Ball rollt friedlich vor sich hin. Man kann ihn beschleunigen, bremsen, oder aber springen lassen, um eines der schwarzen Löcher zu bewältigen. Hört sich leichter an, als getan, Man kommt ziemlich schnell auf eine sehr hohe

# Testherichte

so dahinfegt. Das ganze spielt im Weltall und wenn man nicht aufpaft, ist man schnell weg vom Fenster. Die Ladezeit halt sich in Grenzen. Die tolle Animation und das rasent schnelle 3D-Finescrolling faszinieren nachhaltig. Durch die verschiedenen Spielmodi kann man den Schwierigkeitsgrad variieren. Mit Musik und Sound wird man zusätzlich versorgt. Insgesamt eine überzeugendes einem vernünftigen Preis.

> Datenträger: Kassette Hersteller Gremlin Preis: DM 12.50 Bezugsquelle: KE-SOFT Muster von: KE-SOFT

> > Marc Becker

# Plot's

In Ausgabe 10/91 stellten wir Euch das neue Spiel aus dem Hause Mei-Hei Soft vor. Da es sich damals noch nicht um die Enduersion handelte, konnte keine vernünftige Bewertung abgegeben nachgeholt ZONG werden. Dies soll nun werden.

#### Bewertung

Auf Grafik und Sound wurde in Ausgabe 10/91 bereits eingegangen. An diesen beiden Punkten wurde nichts verändert. Bei der Vorstellung wurde die Louik kritisiert, die nicht dem Spielballenvorbild "Plotting" entsprach. Erfreulicherweise hat man sich unsere Kritik zu Herzen genommen und eine Wahlmöglichkeit eingebaut: Der erste

Snielmodus entspricht dem original Spielhallenspiel, der zweite Modus der Mei-Hei Version, bei der man neue Steine per Zufall bekommt. Nach Aussage des Programmierers soll man mit dieser Methode bessere Chancen haben. Welchen Modus man wählt ist natiirlich Geschmackssache.

#### Fazit

Ein schönes Spiel, das, dank der zwei verschiedenen Spielmodi, viel Spaf macht. Grafisch zwar nicht so ansprechend wie "Plot" (Player's Dream D. dafür aber für zwei Spieler gleichzeitig geeignet.

Datenträger: Diskette Hersteller: Mei-Hei Softstudio Preis: ca. DM 24 .--Bezugsquelle: Computer Studio 2000 Muster von: Computer Studio 2000

Kemal Ezcap

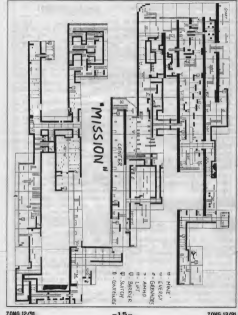
# Lieber User.

ist eine Zeitschrift zum Mitmachen, Deshalb ist es besonders wichtig, daß Ihr uns Eure Beiträge zusendet. Ob es nun Leserbriefe, Fragen, Kritik oder Vorschläge sind, iede Einsendung ist willkommen. Nur so können wir ZONG noch interessanter und abwechlungsreicher gestalten.

Sendet Eure Beiträge an:

Redaktion ZONG Frankenstraße 24 W-6457 Maintal 4

# Spieletips



# Anzeige

#### KE-SOFT Restpostenliste, Stand: 02/12/91

	_			-	
180 Darts	K	9.80	ATARI 1029 Drucker	Н	129.80
ATARI Joystick	Н	9.80	ATARI Light Gun	Н	79.80
ATARI Programmrecorde	Н		Action Biker	K	9.80
Actioni Tool-Disc	D	28.80	Antic Disk 2/90	D	5.00
Antic Disk 4/90	D	5.00	Antic Disk 9/89	D	5.00
Asylum	K	14.80	Atari's Encyclopedia	L	19.80
Atarimagazin'88: 10	L	5.00	Atarimagazine	L	5.00
Austro.Base	D	39.80	Austro.Text	D	39.80
Ball Blazer (Lucasf.)	D	29.80	Barkonid	D	28.80
Basic XL (OSS)	M	59.80	Bibo-Dos	D	14.80
Black Magic Composer	D	29.80	Bubble Trouble	K	9.80
Bundesliga	D	19.80	Chicken Chase	K	9.80
Collapse	K	9.80	Computes 3rd Book of	L	19.80
Crystal Raider	D	19.80	Decathlon	M	29.80
Der Leise Tod	D	14.80	Design Master	D	19.80
Despatch Rider	K	9.80	Disketten Bibliothek	D	19.80
Dry Corn Blind Chicke	D	9.80	Elektraglide	K	9.80
Escape from Traam	K	9.80	Football	M	24.80
Ghostbusters	D	19.80	Glaggs-It, small	D	9.80
Grand Prix Simulator	K	9.80	Hacker	D	19.80
Home Filing Manager	D		Hover Bover	K	9.80
Invi. to Programming	K	9.80	Invi. to Programming	K	9.80
Invi. to Programming	K	9.80	Karteikarten (Atari)	D	14.80
Kyan PASCAL	D		Lapis Philosophorum	D	19.80
Masic	D		Matta Blatta	K	9.80
Ollies Follies	K	9.80	Perxor	D	9.80
Pinball Contruct. Set	D	29.80	Pitfall II	M	24.80
Pooyan	D		Programmer's Workshop	D	5.00
Quick	D	34.80	Robin Shoot	D	9.80
Rogue	K		Rubberball, small	D	9.80
SAGA 1-12 + Hintbook	D		ST-65 Assembler	D	29.80
Schreckenstein	D		Sereamis ORIGINAL!	D	
Space Eater	D		System 8	K	9.80
Taxicab Hill	D		Time Wise (Terminplan		14.80
Tipp Trainer	D		Trivia Mania	D	14.80
Up Up & Away	K		Vereinsverwaltung	D	29.80
Zwei Adventures	D	12.00			

Serien

# PD-Software

Hallo an alle PD-Fans, zum letzten Mal dieses Jahr und zum ereten Mal nach längerer Zeit wieder mit mir. Wer ist "mir"? Ganz einfach, Markus Rösner, der PD-Guru auch Nordheim. An mich werdet Ihr Euch gewöhnen müesen, denn ab sofort habe ich hier das Kommando, Nun aber genug der Vorrede, jetzt geht's ans Eingemachte, Diesen Monat gibt'e leider nur zwei neue PD'e.

Valiant/Creepu Caverns



Auf dieser Diskette befindet eich als kleinee erstes "Valiant". Action-Adventure, Aufgabe ist es. aus dem geheimniesvollen Wald zu entkommen. Verechloseene Türen und ein großes Dungeon vereperren einem den Weg. Also: Schlüssel suchen und die Türen wiederfinden. Dae ist Kunsti Warum? Na. man sight immer nur einen kleinen Ausechnitt des Spielfeldes in der linken oberen Ecke. Doch was ist. wenn man aue diesem hinaueläuft? Atech, geht nicht, denn man bleibt immer in der Spielfeldmitte, ein eehr schnelles Scrolling löet dae Rätsel. Leider gibt es zu diesem Spiel keine Story, aber man kommt auch eo damit zurecht, was nicht heißt, daß man ee schnell echafft!

Bei "Creepu Caverns" sieht dae schon andere aue: Hier ist sowohl Anleitung

ZONG 12/91

ale auch Story vorhanden. Alen: Ee gab da mal eine teuflieche Kreatur, die schuf einfach so Kurz nebenbei einige blutrünstige Monster, die nachts in die Welt auszogen, um Dinge zu stehlen. vornehmlich Gold. Hmm. da könnte man ta echnell zu Geld kommen, die gestohlenen Dinge einfach wieder zu stehlen. Die Monster leben in den Creent Caverns, in denen sie auch die gestohlenen Sachen aufbewaren. Also rein in die Höhlen, das Gold eingesammelt und eich nicht von den mörderischen Monetern erwischen lassen. Das die Höhle nicht nur einen Raum groß ist, brauche ich, glaube ich tedenfalls, nicht zu erwähnen, Jedenfalle handelt as eich bei "Creepu Caverne" um ein Renn- und Sammelspiel. das schon eine Zeit lang begeistern kann

Insgesamt eine nicht zu verachtende Spiele-Diskette mit einem kleinen Adventure-Touch.

Clever & Smart



Abenteuerlich geht ee bei "Clever & Smart" vu. Dies ist sin Grafikadvanture von "Hireebrei", so nennen eich die Programmierer.

Über zwei Diskettenseiten geht ee nun recht ulkig und abenteuerlich zu. Zueret kann man sich natürlich mit der Storu und den Personen vertraut machen. nicht

bestprogrammierte Laderoutine, aber die Rilder sprechen für sich.

Die Bilder könnan sich sehen lassen. Was man so während des Spieles alles anstellen kann, ei ei all Alles ist natürlich mit viel "Humor" präsentiert.

Die Programmierung des Spieles ist ein wenig schlampig, aber der Humor dominiert bei diesem Grefikedventure sowieso, da geht nichts drüber. Für Adventure-Fraunde auf jeden Fall empfahlenswert.

Nächstes Mal gibt's dann hoffentlich etwas mehr neuen Stoff. Bis dahin versuche ich auch noch, neue Disks zu entwickeln.

Ich wünsche Euch schöne und feuchtfröhliche Feiertage.

Markus Rösner

# Adventure Programmierung

Zuerst die schlechte Nachricht für alle Fans dieser Serie: Kemal Ezcan wird die Serie, die immerhin schon fünf Folgen umfaßt, nicht mehr weiterführen.

Nun die gute Nachricht: Sie wird trotzdem fortgesetzt, lediglich mit dem Unterschied, def nun ich - Stefan Sübrandt, Programmierer der Zeitwaschim Erliogie und anderen Adventures - die Fäden ziehen werde. Ich habe dabei die Möglichkeit, eine Menge Tips und Anleitungen zur Usung der unterschiedlichsten Probleme zu geben, da ich in der Lage bin, immer wieder auf Baispiele aus dem Spiel "Die Außerirdischen" zurückzugraifen. Dies kann allerdings unter Umständen den Nachteil haben, daß ich für bereits Teilgebiete hesprochene Lösungen habe. Trotzdem werde ich mich hemühen, auf bereits besprochene Programmierung Arten der zurückzugreifen, Derum wollen wir euch jatzt keine Zeit mehr verlieren und uns dem heutigen Thema widmen: Räume und deren Zusammenhang.

#### Was sind Raume?

Henn man bei der Programmierung von Adventures von Räumen spricht, bekommt man unter Umständen eine falsche Vorstellung von der wesentlichen Bedeutung eines Raumas. Das liegt daren, daf man sofort an ein Zimmer mit vier Wänden, Decka und Boden denkt. Henn man es schafft, sich von dieser eingeengten Denkweise zu lisen, wird das spätzer Adventure spannender und komplexer und besitzt nur noch a. halbsoviele Räume.



Der entscheidende Punkt ist, deß ein Reum genausogut ein Wald, eine Wiese, eine Garage oder eine Konservenbüchse sein kann (um es einmal ganz krass zu beschreiben). Daher gilt auch hier,

#### Serien

ahnlich wie bei den Gegenständen: Bloekeine Räume als reine Lickenfüller benutzen, denn demit wird kostbarer Speicherplatz werguedet, der beser für mehr Puzzles verwendat werden sollte. Am beaten schaut sich jeder sein Konzept einmel en und streicht elle Räume, den nur der Verbindung dienen, durch. Dennach sind sile Räume den, die keinen Sinn arfüllen. Es können natürlich auch Räume zur Irreführung oder Vergrößerung der künstlichen Melt vorhanden sein, nur sollte des immer einen Sinn haben.

#### Wia speichert man Räuma?

Wie man den Zusammenhang der Adventure-Welt im Computer speichert, laft sich am besten im Beispiel-Programm nachvollziehen. Die REM-Zeilen müssen naturlich nicht mit eingatippt werden, da sie nur zur Erklärung dienen. Das eigentliche Programm ist also recht Kurz.

Die für den Zusammenhang interessanter Zeilen stehen ab 880, Jode sinzelne Zeile enthält die Daten für jaweils einem Raum: Zeile für Raums(Raumen.) \* 573 \* Raumen. Derauf folgen vier Merte, die diesen Reum zu anderen in Bezug setzen. Der erste Mert gibt an, wohin man in Richtung Norden gelangt, der zweite gilt für die Bewegung Richtung Osten, daruff folgt der Mert für Süden und schließlich für Masten.

Beispiel: 683 DATA 2,5,6,0

ZONG 12/91

Wir befinden uns in Raum 4 (684 = 679 + 4). Wenn wir diesen Raum Richtung

Norden verlassen, in Beispielprograms also "N' eingeben, gelangen wir in Raus 2. Richtung Östan in Raus 5. Richtung Stden in Raus 6. Und Richtung Mestan in Raus 0. Nein, eben nicht? Die Noll bedeuted hier namich, der kein Weg in diese Richtung existiert. In Programs (46D) wird an dieser Stelle die Meldung ausgegeban, def es keinen Weg gibt, worauf er zur INPUT EINGS-Anweisung zurücksporingt.

#### Oben und Unten?

Sicherlich hat diese Art der Vareinfachung eine Hange Nochteile, vor ellem bezogen auf die Realitätsnahe. So gibt es nur vier Richtungan, in die wir uns bewegen können Men kann jetzt einwenden, daß es auch Programmer gibt, die zussätzlich noch die Richtungen "Oben" und "Untern" erlauben. Ich habe des Systam mit seche Richtenungen aus zuen Gründen nicht bei Die Außerrdischen" angewendt:

Der Speicherplatzverbrauch ist enorm groß und zumeist auch überfüssig, de es nur ganz selten vorkommt, daß man sich nach Oben oder Unten bewegen kann, man aber trotzdem zu jadem Raum sechs Datan speichern muß.



Dem Menschen ist es einfach von der Natur her nicht gegeben, sich in drei Dimensionen zu bewegen. Darum ist es auch nicht weiter verwunderlich, daß

sich jede menschliche Bewegung auf eine zweidimensionale (Nord, Sud, Ost, West) reduzieren läßt. Wenn sich also vor uns eine Trenne befindet, reicht es völlig aus, mit der Eingabe "N" für Norden nach oben zu gelangen.

#### Irroarten

Fast alles, was Nachteile hat, hat auch Vortiele, Durch die Art der Speicherung drangt sich ein interessanter Gedanke auf. Die Überlegung ist folgende:

Wenn ich von Raum drei in Richtung Norden nach Raum fünf komme, muß ich nicht unbedingt von Raum fünf in Richtung Süden in Raum drei zurückgelangen."

Wenn man diese Eigenart des Sustems erkennt und ausnutzt kann man mit Hilfe weniger Räume ganze Irrgarten im Computer speichern, Als Beispiel andert hitte einige Zeilen im Listing wie folgt

GRI DATA 3.4.6.2 683 DATA 6.2.7.6 684 DATA 4.6.6.7 685 DATA 6.6.8.7 GRE DATA ER 9.6

So, nun versucht mal, den richtigen Weg durch den Wald zur Hütte zu finden. Bis das alle geschafft haben, vergeht bestimmt ein Monat, so daß ich an dieser Stelle nur noch den Hinweis geben kann, daß es in der nächsten Ausgabe um Objekte und Gegenstände gehen soll.

Stefan Sölbrandt

#### 18 ATM FTMC\$ (48) DT/9 43 70 ..... 40 REM Die Variable 5P speichert die 45 REM Nummer des Raumer, in der 478 SP=RI(SP.RI):GOTO 198 46 REM sich der Spieler befindet! 499 -----500 DEM ### Paumbeschreibungen \*\*\* 581 -? "Ich stehe vor einer geheimnisvo 56 REM In die zweidim. Feldvariable llen - Huette!": RETURN RI(9.4) werden die Daten ab 502 ? "Ich befinde mich im Wald!":RETU Zeile 680 eingelesen. 57 DEM Die Daten Sind wie folgt ge-583 ? "Ich befinde wich im Wald!":RETU speichert: RI(Raumnr.,Richtung)=Raumnr. 504 ? "Ich befinde mich im Wald!":RETU 68 DESTORE 688:FOR T=1 TO 9:FOR 0=1-TO 4:READ A:RI(I,Q)=A:NEXT Q:NEXT I 585 -? "Ich befinde mich im Wald!":RETU 62 -----180 REM Jetzt wird die aktuelle 506 -? "Ein spaerlich ausgearbeiteter H Raumbeschreibung auf dem olzzaunschneidet eine harte Grenze zwi Bildschirm ausgegeben. schen Wald und Weideflaeche,": RETURN 198 -605HB 588+5P:? 197 ..... 587 2 "Tch hefinde with im Wald!": RETU 193 REH Ziel des Spiels wurde er-194 REM reicht (Huette gefunden)! 508 -? "Ich stehe vor einem kleinen Tue 195 TF SP=1 THEN END mpel. Ein stechender Geruch von Faeul 196 ----nis dringt mir in die Wase.":RETURM 200 REM Die Eingabeanalyse prueft ob es sich bei der Einga-589 2 "Tch stehe am Rande eines grosse he um den Burbstaben M. O. n dues-teren Waldes,":RETURN 205 DEN Sinder Wilhandelt und gibt der Variable RI abhaengig davon den Hert 1.2.3 o.4.

669 -----670 DEM ENT PICATURGSTAbelle XXX

671 DEN DATA 688+Raumor, Nord, Ost, Sued . Hest

680 DATA 0.0.3.0 681 DATA 0,3,4,0

682 DATA 1.8.5.2

683 DATA 2.5.6.8 684 DATA 3.0.7.4

70MG 12/91

#### Serien

456 TE ETNGS (1. 1) ="W" THEN DT=4 686 DATA 4.7.8.8 458 TF RT=0 THEN -216 688 DATA 5.8.9.6 460 TF RT(SP.RT)=0 THEN ? "Dahin fuehr 698 DATA 8.8.8.7 t kein Heg!":? :60TO 210 692 DATA 7.0.0.0

Turbobasic Listing

# Grafikentwurf

Hallo Freunde des Atari-Computers

Eines schönen Tages rief Kemal Ezcan hei mir an und fragte mich, ob ich für ZONG einen Grafik-Kurs machen könne. Ich sagte zu und begann gleich, mir Gedanken zu machen. Was dahei berauskam, könnt Ihr nun Monat für Monat in ZONG lesen. Ich wünsche Euch viel Spaf und hoffe, daf Euch meine Erfahrungen beim Erstellen eigener Grafiken belfen werden.

#### Was arwartet Fuch?

Zunächst möchte ich einmal anmerken. daf man von einem guten Klemptner erwarten kann, daß er gutes Werkzeug hat. Und in das Behandlungszimmer eines Zahnarztes mit unrsinflutlichen Geräten würde ich mich auch nicht freiwillig setzen. Es ist also zu erwarten, daß sich jemand, der sich mit Computergrafik beschäftigen möchte, auch um ordentlich Programme kilmmert, d.b. sie sich kauft (nicht konierti). Wenn ich also das eine oder andere Programm erwähne, so ist dies keine Schleichwerbung, denn manche Programme sind einfach Standard, und

: GOTO 218

218 2 "-> "::TNPUT FINGS

212 IF LENGETHGS) (3 THEN 450

216 ? "Bitte N.O.S oder W eingeben.";?

450 RI=0:IF EING\$(1,1)="N" THEN RI=1

452 IF FING\$ (1.1)="0" THEN RT=2

454 IF EINGS (1.1) ="5" THEN RI=3

man sollte sie haben, wenn man sich mit Grafik beschäftigt. Ich werde bei den jeweiligen Programmen, die ich erwähne, auch mindestens eine Bezugsquelle angeben.

Ich habe für Euch folgende Themen bereitgestellt, die nach und nach erläutert werden:

Schriften (Typografie)
3 Dimensionen (Plastizität)
Aufteilung (Komposition)
Bewegung (Animation)
Atari- und Computerspezifisches

So, nun noch ein paer Horte sur Didaktik (das Hort klingt so schön): Ech werde die verschiedenen Themen nicht sinnlos trennen, sondern in geder Folge verschiedene Teilbereiche ansprechen. Ich danke, am besten lernt man nicht nach Schema Fr. sondern durch Ausprobleren. Und de ist es unangebracht, streng systematisch vorzugehen. Learning by doing! Und deshalb gleich kampfogtümmel "

Ich werde nun den typischen Ablauf beim Erstellen einer Grafik aufzeigen und anhand dieses Fällbeispieles in den mächsten Folgen darauf eingehen, was ich da überhaupt genau getan habe.

#### Achtung, fertig, losl

Aufgabe ist es nun, ein Titelbild für ein fiktives Spiel – nennen wir es einmal "Selectra" – zu entwerfen. Also wird erst einmal in der Diskettensammlung gekramt, ob nicht ein passender Zeichensatz zur Verfügung steht. Da

ich nicht weiß, um wes für ein Spiel es sich handelt, bin ich in der Hähl des Fonts (Zeichensatzes) frei. Der Font sollte ein Standart 3-Sektoren Format haben. Alls nächstes wird das Programm KL-Art (erhältlich bei PPP) geladen und das Wort Seisetra\* in den noch leeren Bildschirm geschrieben. Schön groß und rublic auch P man Daumen.

# SELECTRA

Es fällt aber auf, daß die klobige 8#8 Auflösung der Standard-Zeichensätze in der Vergrößerung unzumutbar ist und daß der Schriftzug völlig unproportioniert ist. Was'n das? Nun Proportionen könnte "Verhältnis", "Abstimmung" definieren. Und die stimmt bei diesen Buchstaben nicht so ganz. Ist is auch ganz logisch: Jeder Buchstabe nimmt beim Atari genau acht mal acht Punkte ein, ganz egal, ob as sich um ein "W" oder um ein "I" handelt. Das "I" ist normalerweise nur ein schlanker Strich, das "W" jedoch ungleich breiter. Und trotzdem nehmen sie hier den gleichen Platz ein. In unserem konkreten Beisniel mijste das "A" uon "Selectra" viel breiter sein

Es führen keine Wege daran vorbei: Sowohl eine feinere Abstufung als auch die Proportionalität müssen wir von Hand, am besten im Zoom-Modus, herstellen.

Diese Arbeit ist sehr mühselig und fordert etwas Augenmaß, da man sich immer vorstellen muß, wie zum Beispiel bei einem klobigen "S" die

#### Serien

geschwungenen Linien verlaufen. Am besten, man füllt die quadratischen Lücken, die durch das Vergrößern entstehen, mit Bildpunkten auf. Und zwar so, daß sie den Buchataben ergänzen. Den Effekt mit den klötzigen Buchataben sehen wir Uhrigens auch bei 'The Print Shop', wenn wir eine Schriftgröße verdoppein.

# SELECTRA

Als nachates folgen drei weitere Schritte: Der Schriftzug wird nach oben verlegt, die Farben werden geändert und es Kommt ein grafischer Schatten hinzu. Merum wir den Schriftzug nach oben legen, ist eine Frege der Komposition (Raumaftelung), zu der wir später noch kommen werden.

Warum die Farben gesindert wurden, ist ein Atari spezifischee Problem, das heißt, es hat speziell etwas mit Computergrafik zu tun. Das dritte Fragenzeichen ist der Schatten. Ich werde später in diesem Kurs erläutern, wie man einen grafischen Schatten oder soger Reflexe entwirft.

# **JELECCRA**

Heiter geht's: Mit Hilfe der Objekt-Funktion wird dem Schriftzug eine schräge Lage gegeben. Man tut so etwas, um ein Bild aufzulockern. Man sollte wissen, daß gerade Linien (waagrecht wie senkrecht) immer etwas

70NG 12/91

trockens, statisches haben. Eine Schräge hingegen bringt Aktion und Leben ins Bild. Man sollte ellerdings nicht überall Schrägen einbauen, das wirkt dann eher ungewollt komisch. Generell will ich Euch jetzt verreten: Ein Bild sollte mit einem Block zu erfassen sein und über eine echte Struktur verfügen. So eine dominierende Schräge bringt wirklich Leben ins Bild.



In den Platz, der jetzt rechts karg und leer geworden ist, können wir noch eine kleinere Grafik einhauen.



He ersichtlich, habe ich dort einen fähr-Computer hneinkfopiert. Dieser Computer kommt nicht etwa aus dem Nichts. sondern aus meiner ganz privaten Bilder-Bibliothek. Ich muchte jedem und gader nur dazu raten, sich einige Bilder-Disketten anzulegen, die dann als Bibliothek fungieren. Im Laufe der Zeit sammeln sich de Schätze an, die einmal (venn man sie braucht) sehr.

sehr wertvoll werden. Wie dem auch sei: Wie man so einen Compy entwirft, wird noch gezeigt. Es soll uns hier erst einmal den Kahlschlag rechts auf dem Bitdechium füllen.

So, und das nächste Mal geht's weiter mit dem Titelbild zu "Selectra". Ich hoffe, Ihr habt so viel Spaf beim Lesen und Ausprobieren, wie ich beim Tippen ...

Rolf A. Specht

# Kochbuch

Alle Jahre wieder stellen sich viele Menschen stundenlang vor den Backofen, um ihren liebem Mitzenschen mit eigenen Kreationen und Künsten die Feiertage zu versüßen. Auch wir möchten zur jährlichen Freßeucht meinige leckere Rezepte ausgesucht. Wir würden uns freuen, wenn die Leeer, die sie ausgrobieren, uns auch einiges zum Kosten zusenden würden (wird natürlich belohnt). Den Anfang machen die bekannten

Mozartkugeln



Dazu brauchen wir (für 50 Stück):

250g Nougat im Block, 150g Puderzucker, 250g Marzipan Rohmasse, 1-2 Teelöffel Rosenwasser, 200g zartbittere

Die meisten Zutaten bekommt Ihr in jedem normalen Lebensmittelgeschäft, das Rosenwasser gibt's in der Apotheke.

Zuerst legen wir den Nougatblock für eine Stunde in den Kijhlachrank damit er schön fest wird. In der Zwischenzeit mijst Ihr den Puderzucker durch ein feines Sieb in eine Schüssel sieben. Die Marzipan-Rohmasse wird nun in kleine Würfel geschnitten, zum Puderzucker hinzugegeben und mit soviel Rosenwasser vermischt, daß formbarer Teig entsteht. Dieser wird auf einer mit Puderzucker bestreuten Arbeitsfläche zu einer Platte unn 30cm#15cm ausgerollt und in 50 gleichgroße Quadrate geschnitten.

Von der inzwischen kalten Nougatmasse müssen nun 50 Kugeln mit kalten Fingern geformt werden. Jedes Marzipan-Quadrat wird um eine Nougatkugel gelegt. Die Nahtstellen müßt ihr dabei gut zusammendrücken und die Gebilde seben runf formen.

Die Kwertüre zerbriselt Ihr und leht sie in einem Aeserbad schaelten, wobei daß Masser nicht kochen darf. Ist sie daß Masser nicht kochen darf. Ist sie ganz flüssig, nehat ihr sie aus dem Bad und Kühlt sie langsam unter ständigen Kühren ab. Ist dies geschehen, muß sie Kühren ab. Ist dies geschehen, muß sie kühren ab. Ist dies geschehen, muß sie werden. Das kingt zwar etwas sinnlos, sist aber dennoch sehr sichtig, denn nur dann ist sie gut zu handhaben.

Die einzelnen Kugeln werden nun auf einer Gabel in diese Kuvertüre getaucht und nach dem Abtropfen auf einer

#### Serien

Alufolie zum "Trocknen" aufbewahrt. Ist die Kuvertüre rundherum fest, wickelt die Kugeln in Alufolie oder Zellulanpapier, damit sie weiter schön frisch bleiben.

Boch nun auf zu neuen Leckereien:

#### Schoketrüffel

Hierbei braucht Ihr nicht erst im Wald wie Schweine nach den kostbaren Trüffeln zu suchen, sondern könnt alles in einem nahen Supermarkt erwerben. Wiederum erhalten wir 50 Stück durch die Verwendung von:

100g Vollmilchschokolade, 100g
zarbittere Schokolade, 50g weiße
Schokolade, 100g Butter, 150g
Puderzucker, 1 Eßieffel Cognac, 1
Fliöffel Kirschlikor, 75g
Schokoladenstreusel, 50 Prelinen
Papierschälchen

Khnlich der Kuvertüre zerbrüselt Ihr wieder die Schokloide und laft Sie in einem Masserbad schmeizen. Die drei Sorten lassen sich gut miteinander vermischen. Nicht um die Schokloided weinen. Ihr bekommt sie ja gleich wieder. Die geschmoizene Schokloided wird nun aus dem Wasserbad genommen und abgekührt.

Die Butter solltet Ihr nun in kleine Flöckehen schneiden und mit dem Puderzucker, dem Cognac und dem Kirschlikör verrühren. Am besten mit einem elektrischen Rührgerät auf Stufe 1.

Unter ständigem Rühren wird nun die

Schokolade unter die Butter-Zuckermasse gemiecht. Nun wird es spelig: Die Trüffelmasse füllt. Ihr in spritzt ihr diese in kleinen Rosetten in spritzt ihr diese in kleinen Rosetten in Gertallen von Spritzbeutel zur Hand. müßt ihr keinen wihham kleine Nocken von der Masses wie abstechen und mit zwen Mokkalöffeln in den Schälchen obzieren.

Jede Trüffelrosette muß sofort mit Schokoladenstreuseln bestreut werden. Ist die Masse erst einmal fest, haften die Streusel nämlich schlecht.

Habt Ihr es geschafft, alle Trüffel zu erstellen, müssen diese 6 Stunden im Kühlschrank abkühlen.

Zum Schluf noch ein kleineres Rezept:

#### Vanillehörnchen

Zutaten: 200g Butter, 100g Zucker, 260g Mehl, 100g geschälte, geriebene Mandeln, Vanillezucker zum Bestreuen

Die Zutaten mischt Ihr auf einem Brett, knetet den Teig gut durch und stellt Ihn kalt. ist er in einer formbaren Temperatur. kreiert Ihr kleine Hörnchen, backt eie auf gefettetem Blech bei guter Hitze schön hell. Noch heiß, überstreut Ihr sie mit Vanillezucker.

Wir wünschen Euch guten Appetit und ein frohes Fest!

ZONG-Kochteam.

# Workshop

# Datensortierung

Haht Ihr schon einmal eine Datenbenk selbst progremmiert? Egal, ob es sich dahei um eine Adressverweltung oder Eure Plattensammlung hendelt, früher oder später stoft Ihr auf des Problem. die eingegebenen Deten in sortierter Reihenfolge eusgeben zu wollen.

#### Adressverwaltung

Reispiel nehmen wir eine Adressverweltung. Der Benutzer soll Neme. Strafe und Ort eingeben. Nechdem elle Deten eingegeben sind. sortiert der Recher diese. Dies geschieht hier mit einer Methode, die bestimmt nicht die beste oder schnellste ist, eber auch für den Anfänger zu verstehen ist.

#### Programmeufbau

Als erstes müssen einmal Eingeben gemecht werden. Das Problem, des sich uns stellt, ist die Unterbringung der Eingeben im Speicher, Dezu wird erst einmal ein String (hier AS) mit einer Lenge von 1000 dimensioniert. Dort pecken wir alle eingegebenen Daten rein. Zur Zwischenspeicherung bei der Eingabe werden noch weitere Verieblen (Länge jeweils 20) benötigt. Auferdem brauchen wir noch eine Variable für die Suchroutine (Test\$). Um die Eingeben in den String zu pecken, wird bei jeder Eingebe ein Zähler hochgezehlt, der die Position des Eingabestrings im Gesemtstring engibt. In der Prexis In Zeile 150 beginnt eine Schleife, die sight das dann so aus:

1) Der Renutzer gibt drei Angaben ein.

2) Die Teilstrings werden euf Länge 20 gebrecht (Zeilen 50-57)

3) Die Teilstrings werden nacheinender in A\$ übertragen (je 20 Zeichen).

4) Der Zähler "C" wird bei jeder Zuweisung um 20 erhöht.

Nech einer Eingebe könnte A\$ z.B. so aussehen:

Frankenstrede 24 W-6457 Meintel 4

Nun kann man sehen, def der Neme von Position eins bis 20, die Strefe von 21 bis 40 und der Ort von 41 bis 60 geht. An der 61. Stelle in A\$ wiirde denn die nächste Adresse engehängt werden.

#### Sortierung

Mit diesen Informationen können wir nun die Daten sortieren. In diesem Fell sollen die Adressen nach Namen sortiert werden. Hierzu wird ein sogenennter INDEX angelegt, der nech dem Sortiervorgang die Reihenfolge der Adressen enthält. Diese Methode het den Vorteil, des die Reihenfolge der Daten nicht verändert werden muf. also keine lenge Verschiebung vorgenommen wird.

#### Progremmebleuf

von Eins mit Schrittweite 60 bis zum

# Workshop

Ende von A\$ zahlt. Die Lange steht im Zahler "C". Nun wird der erste Neme Die Gesamtzahl bearbeitet. uorhendenen Adressen speichert man in die Zwischenvarieble Q. TEST\$ bekommt den ersten Nemen zugewiesen. In Zeile 200 wird nun eine zweite Schleife begonnen, die elle Nemen necheinender durchgeht. Ist TEST\$ kleiner els der ieweilige Neme, wird Q um eins erniedrigt. Nechdem diese Schleife komplett ebgeerbeitet wurde, steht elso in O die Position, en der der untersuchte Neme am Ende (sortiert) stehen muß. An dieser Stelle wird nun im Arrau I (des Indexarreu) die Adresse Anfangsposition dieser gespeichert. Nun wird mit dem nächsten Nemen fortgefehren. Sind elle Nemen ebgearbeitet, stellt des Arreu I die komplette Reihenfolge der Adressen der.

#### Ein Beispiel

Angenommen der Neme "Albert" wurde els erstes eingegeben und es kommt auch kein Neme im Alphabet vor diesem. Denn het "Albert" im Gesemtstring A\$ die Position 1-20. Da beim Aberbeiten der Schleife Q bis auf eins heruntergezählt wurde, da "Albert" der erste ist, wird er en erster Stelle im Arrau I gespeichert: I(1)=1.

#### Ausdrucken

Hier lessen wir zwei Schleifen leufen: Die eine zählt die Nummern der Eintrege (R), die andere (X) die einzelnen Einträge (Neme, Strefe, Ort). Nun wird in I en erster Stelle nechgesehen.

weicher Wert dort steht, dann werden die nächsten 60 Zeichen ab dieser Position aus A\$ eusgedruckt und in I an zweiter Stelle nechgescheut usw. Des war dann auch schon alles, Naturlich ist greue Theorie Immer

kompliziert, eber wenn Ihr Euch des Listing enseht, wird Euch sicherlich einiges klerer werden.

#### Erweiterung

Das vorliegende Progremm ist aber noch längst nicht perfekt: Wes pessiert z.B., wenn men heim Nemen zweimal das gleiche eingiht? Hier seid Ihr nun gefordert. Baut des Programm zu einer richtigen Adressverwaltung eusl

Frederik Holst

ZONG 12/91

18 DIM N\$ (28) ,5\$ (28) ,0\$ (28) ,4\$ (1888) ,J

45(1) . TEST\$ (28) 11 DIM I(199)

15 Ca1

29 THPHT "NAME: 38 IMPUT "STRASSE: ". S\$

48 THOUT HODT: 50 NS (LEN (N\$)+1,20)="

55 -55 (LEN(5\$)+1.20)="

57 0\$(LEN(0\$)+1,20)=" -

60 AS(C.C+20)=N\$ 70 C=C+20

88 45 (C, C+20)=5\$ 98 C=C+28 100 A\$(C.C+20)=05:L=1+1

# Workshop

120 INPUT "MEITERE ADRESSEN: (J/M)? ", JA\$ 130 IF-JA\$="N" OR-JA\$="N" THEN GOTO 15 0

140 C=C+20:60T0 20 150 FOR H=1 TO C STEP 60

150 W=L 160 TEST\$=A\$(H,H+19)

198 FOR X=1 TO C STEP 68
288 TF TESTS(45(X,X+19) THEN Q=Q-1

210 NEXT X 215 I(Q)=H

225 FOR R=1 TO L

230 - FOR X=1 TO 60 STEP 20 240 - PRINT AS(I(R)+X-1,I(R)+X+18)

250 NEXT X

251 PRINT

255 NEXT R

Turbobasic Listing

# Programmierer?

Du programmieret selbst? Du hest Tricks auf Lager, die nicht jeder Kennt? Dein Missen ist gefregt! Schreibe Deine Erfehrungen in Form eines lockeren Textes mit Beispielprogrammen Für ZONG werden immer Themen für neue Morkshops gesucht! Ein Honorar ist neturlich selbetverständlich!

> Sende Deinen Beitrag an: Redaktion ZONG Frenkenstreße 24 W-6457 Maintal 4

# Achtung!

In unseren Regelen schlummern noch eine Menge Ausgeben Früherer ZUNG-Megezine. Sie sind prell gefüllt mit wertvollen Informetionen, Berichten, spennenden Spielen und nützlichen Anwendungen für Ihren NL/XF.

Eine einzelne Ausgabe kostet DM 8,--. Ab 5 Ausgaben nur noch je DM 7,--! Ab 10 Ausgaben nur noch je DM 6,--! Ab 15 Ausgaben nur noch je DM 5,--!

Kreuzen Sie einfech die gewünschten Exemplare an, legen Sie den Gesamtbetrag in Ber oder als V-Scheck bei (DM 6,-- Versandkosten nicht vergessen) und ab geht die Post an:

> KE-SOFT Kemel Ezcen Frenkenstrefe 24 W-6457 Maintel 4

Ich möchte folgende ZONG-Exemplere mit Programmdiskette nechbestellen ...

□ 9/89	□ 10/89	□ 11/89
□ 12/89	□ 1/90	□ 2/90
□ 3/90	□ 4/90	□ 5/90
□ 6/90	□ 7/90	□ 8/90
□ 9/90	□ 10/90	□ 11/90
□ 12/90	□ 1/91	□ 2/91
□ 3/91	4/91	□ 5/91
□ 6/91	□ 7/91	□ 8/91
□ 9/91	10/91	11/91

Name:

Strafe, Nr.

PLZ, Ort:

Anzeige



Das



**ZONG-Team** 

wünscht allen Lesern ein

frohes Weihnachtsfest, geruhsame Feiertage

und einen





70NG 12/91

guten Rutsch ins neue Jahr!

# Software

# Programmdiskette

Die Programmdiskette ist beidseitig bespielt. Die Vorderseite wird mit gehaltener OPTION-Taste gehootet. Die Musik kann durch einen Tastendruck oder den Feuerknonf haw ENTER gestonnt werden. Auf der Vorderseite befinden sich die Programme TINY-MITE COMPENDIUM CAR PACE MEMORY SONIE KMAS-KARTE. Die Riickseite wird von dem Grafikabenteuer XMAS-HORROR und SUPER MINER II eingenommen. Die Programme der Vorderseite können direkt angewählt werden. Um ein Programm der Rückseite zu laden ist die Diskette umzudrehen und dann der Punkt SEITE B anzuwählen. Nun erscheint ein neues Queunhlmenil

Die Auswahl erfolgt per Joystick oder der CK-85 Zehnertastatur. Natürlich kann man jederzeit wieder auf Seite A zurückspringen. Einfach die Diskette wenden und SEITE Al answhien.

# Xmas-Karte

Von: Kemal Excan

Dieses Programm eignet Erstellen hervorragend zum verschiedenen Weihnachts-Grußkarten auf Diskette, Alles, was Ihr dazu braucht, ist ein Bild, egal ob Zeichensatz oder Grafik. Nach ein paar kleinen Handgriffen haht Ihr eine bootfähige Diskette erstellt, die das entsprechende Bild zeigt und dazu eines der sechs integrierten Weihnachtslieder spielt.

#### Was wird gebraucht?

Als erstes benötigt Ihr eine Grafik. Dies kann entweder ein Rild der Grafikmodi 3, 5, 7 oder 15, oder aber ein Zeichensatz dazugehörigem Plaufield in Grafikmodus 1, 2, 12 oder 13 sein. Zum Erstellen von Bildern könnt beliebiges Malprogramm verwenden, daß in der Lage ist. Rilder unkomprimiert abzuspeichern, Geeignet ware z.B. KL-Art, Atari Artist, Koala Micro Illustrator Design-Master oder ähnliche Rilder lassen sich verwenden. Für das Bildformat bestehen zwei Möglichkeiten: Entweder nur die Bild-Daten oder fünf Farh-Daten und dann die Bild-Daten Fin normales 62-Sektoren Rild hesteht v R nur aus 7680 Bilddaten.

Zeichensatzgrafiken müssen in Form von zwei Files vorliegen: Das Zeichensatz-File 1024 mit 7eichensatz-Daten dag Plaufield-File wahlweise Farh-Daten und dann den Plaufield-Daten, Zum Erstellen solcher Files kann z.B. der ZONG-Grafikeditor aus Ausgabe 12/89 benutzt werden.

#### Los geht's

Habt Ihr die entsprechenden Files vorliegen, kann auch sehen les gehen. Formatiert Euch eine Diskette, schreibt DOS und DUP derauf und kopiert das Turbobasic-ML als AUTGRUM-SYS derauf, die Nachtes kopiert ihr der die Stelle der die Bildfilleis sowie die gewählte Musik von der Programmdiskette derauf. Folgende Musikern betrinden sich bereits auf der Diskette.

#### Software

Leise rieselt der Schnee (I FISF DAT)

Süfer die Glocken nie klingen 29 (13•16), Zeichensatzgrafik mit 480 (GLOCKEN.DAT)

Stille Nacht (STILLE DAT)

Ibr Kinderlein kommet (KINDER.DAT)

Alle Jahre wieder (ALL FJAHR DAT)

Oh du fröhliche (OHDUFROE.DAT)

Als letztes muf noch das Programm KMASKART.TB auf die Diskette. Dieses wird nun in AUTORUN.BAS umbenannt. Die Directory der Diskette müfte nun ungefähr so aussehen:

> DOS.SYS 037 DUP.SYS 042 AUTORUN.SYS 145 bildfile.ext ??? chset.ext ??? (eventuell) musik.DAT ??? AUTORUN.BAS 013

Bootet nun die Diskette. Nachdem das AUTORUN.BAS geladen ist. lisket die ersten Zellen des Programmes. Left Euch nicht von dem eventuell auftretenden Fehler entwutigen, das ist normal. Die ersten vier DATR-Zellen mößt naturlicht wissen, in welchem Grafik-Modus Euer Bild gezeichnet ist. Follende Grafik modi sind wollch:

16 (0+16), Zeichensatzgrafik mit 960 Bytes 17 (1+16), Zeichensatzgrafik mit 480

70NG 12/91

Bytes 18 (2+16), Zeichensatzgrafik mit 240 Butes 28 (12+16), Zeichensatygrafik mit 960 Bytes

Bytes 19 (3+16), Punktgrafik mit 240 Bytes 21 (5+16), Punktgrafik mit 3840 Bytes 23 (7+16), Punktgrafik mit 7890 Bytes 31 (15+16), Punktgrafik mit 7690 Bytes

Mit dem ZONG-Grafikeditor lassen sich z.B. alle aufgeführten Zeichensatzgrafikmodi erstellen, mit der Maltafel oder XI-Art Modis 31.

Die erste Date in Zeile 10 des Programmes gibt den Grafikmodus an. Tragt hier die erste Zahl der Liste ein, je nach Grafikmodus. Die zweite Date ist die Anzahl der Bytes, auch hier wieder die entsprechende Zahl eintragen.

In der nächsten Zeile muf als erstes eine "1" stehen, wenn Zeichensatzgrafik verwendet wurde. Danach dann bitte den Filenamen des Zeichensatzfiles eintragen. Mird keine Zeichensatzgrafik verwendet, bitte zweimal eine "0" eintragen.

In Zeile 30 steht der Filename des Bildoder Plaufieldfiles. Auch hier den entsprechenden Namen eintragen.

Zeile 40 ist für die Farben zuständig. Sollen die Farben am Anfang des Blidoder Playfieldfiles mit von Diskette geladen werden (z.B. Grafikeditor 
Playfieldfiles), als erstes eine 'I' eintragen, sonst eine 'D', aber dafür 
danach 'fünf Farb-Werte für Register D, 
1. 2. 3 und Hintergrund. Der Wert 
errechnte sich: Farbe #16 + Helligkeit.

# Software

#### Beispiel

Für eine Grufkarte, die aussieht wie des ZONG-Titelbild, benötigt Ihr folgende Files auf der Diskette:

DOS.SYS 037
DUP.SYS 042
AUTORUN.SYS 145
XMASKART.PED 005
XMASKART.CHR 009
musikfile nech wehl
AUTORUN.BS 013 (\* RMASKART.TB)

Die Dete-Zeilen müßten denn so

10 DATA 29,480 20 DATA 1,D:XMASKART.CHR 30 DATA D:XMASKART.PFD 40 DATA 1,0,0,0,0

Ich hoffe, es gelingt nun jedem, ansprechende Weihnachtsgrüße en elle 8-Bit Freunde zu senden. Auch wir in der Redektion würden uns darüber sehr freuen.

# Super Miner II

Von: Kemal Ezcan

Bei diesem lustigen Leiterspiel geht es derum, in jedem der zehn Bilder alle, bzw. möglichst elle, Gegenstände einzussammeln. Hierzu steuert men den Super-Miner umber, Der Miner Kenn nech links und rechts laufen (oder besser gesagt Kutschen), Leitern hoch-und runterkleitern sowie große Sprünge machen.

Fällt der Miner zu tief herunter oder unten hereus, verliert men ein Leben. Bei einem Sprung gegen die Decke geschieht des gleiche. Demit dies möglichst oft pessiert, sind in den Bildern so einige unvorhergesehene Gefehren integriert:

Falltüren, sich euflösende Böden, ebsinkende Böden, Teleporter, Bomben, Schelter zum Auslösen der Bomben sowie unsichtbare Böden.

Diese Gefehren gilt es so zu nutzen, daß sie zu Hilfsmitteln werden. Zu Beginn jedes Bildes wird engezeigt, welche Gegenstände gesemmelt werden müssen.

Achtung: Es müssen nicht immer elle Gegenstände gesammelt werden, menche sind nur eine Atrappel Sind elle erforderlichen Gegenstände eingesemmelt, folgt autometisch des nächste Bild

#### Bedienung

Die Bedienung erfolgt wahlweise per CX-85 Joustick oder Zehnertastatur, Die Joustickrichtungen entsprechen der Bewegungsrichtung. Zum Sprung wird der Feuerknopf gedrückt. Wehrend des gesemten Sprunges kenn der Miner gesteuert werden. Mit der CX-85 Zehnertestatur wird mit den Testen 4, 6, 8 und 2 gesteuert. Zum Sprung wird wehlweise 7, 9 oder ENTER benutzt. Die Steuerung beim Sprung erfolgt durch 7 und 9. Die Steuerung per CX-85 bietet den einmaligen Vorteil, einen großen Sprung ohne Probleme susführen zu können. ohne aus Versehen uorher noch einen

#### Software

Schritt zu gehen. Hierzu einfach die

#### Das Programm

Whe Ihm sicherlich generkt hebt, Bustfeab Progremm in Grefikmodus eins eb. Auffälig ist, def sich die eigene Figur trotzdem recht fübsug bewegt. basich bei der Bewegung kurz ausdehnt. Dieser Effekt wurde mit Cheracter Animation erreicht. Es existert elso ein Cheracter für die normale Figur und zwei wettere Zeichen, die die Figur im bewegten Zustend um einen halben Character verschoben derstellen.

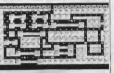
Inagesemt sind in diesem Spiel 10 Bilder vorhenden. Diese können beim Listen des Programme ganz leicht gefunden und geändert, bzw. ergänzt werden. Meg-will, kann kömplett zehn eigene neue Bilder einbauen und uns diese Version zusenden. Eine Veröffentlichung wird naturlich honoriert.

#### Mit jedem gefressenen Punkt wird der Wurm etwas länger. Netürlich dürft Ihr Euch nicht selbst in den Schwenz beifen!

Der Wurm bleibt nie stehen! Sollte der Wurm nicht mehr weiterkriechen können, verliert er ein Leben!

Der Wurm wird ständig schneller!

Dem Wurm geht irgendwenn die Luft



#### Extras:

Bestimmte Punkte verlengsemen den Wurm für eine Weile.

Bestimmte Punkte verkürzen den Wurm wieder etwes. Die Wirkung dieser Pillen wird gespeichert.

Die errreichte Punktezahl, die verbleidende Luft, der ektuelle Level sowie die verbleibenden Leben werden am unteren Bildschirmrend angezeigt.

Damit Ihr nech Spielende nicht immer von vorne enfangen müßt, könnt Ihr jeden bereits erreichten Level durch Tippen der entsprechenden Teste (A-D)

# Tiny-Mite Compendium

Von: Kemel Ezcan

Bei diesem Spiel besteht Eure Aufgebe derin, den kleinen Wurm (Ting-Mite) durch verschiedene Labyrinthe zu steuern und debei elle Punkte eufzufressen.

Probleme:

ZONG 12/91

-32-

ZONG 12/91

# Software

im Titelbild anwählen.

# Car Race

Von: Kemal Ezcan

Rasante Autorennen könnt Ihr mit diesem kleinen Spiel fahren. Der Aufbau ist eigentlich identisch mit den kleinen Taschenspielen, die man überall kaufen kann. Ihr seht eine dreispurige Strafe und überholt ständig Autos, Aufgabe ist es, diesen Autos möglichst oft auszuweichen Die Geschwindigkeit ateleget aich permanent. Nach Erreichen der vollen Geschwindigkeit wandert das eigene Auto netterweise schrittweise nach ohen. Hat man 42 Autos überholt ist das Pennen geschafft.

#### Bedienung

Das eigene Auto bleibt immer in der Fahrbahnmitte, wenn keine Richtung angegeben wird. Per Joystick Innks/rechts oder CK-95 Zehnertastatur 4/5 kann das Auto nach links oder rechts bewegt werden. Nach Spiellande wird das Spiel per Feuerknopf, Start-Taste oder Enter gestartet.

An diesem Spiel sieht man mal wieder, wie man mit einem sehr Kurzen Programm und wenig Aufwand ein interessantes Spiel erstellen kann. Das könnt Ihr doch sicherlich auch, oder? Wir warten auf Eure Einsendungen!

# Memoru

#### Uon: Kemal Ezcan

Das bekannte Gesellschaftsspiel hier in einer Version für zwei Spieler. Nach einer Kurzen Initalisierungsphase kann das Spiel, sobald der nervige Sound zu hören ist, mit der START-Taske begonnen merden. Das Spiel wird mit zwei Joysticks gespielt, jeder Spieler einen. Der Spieler, der an der Reihe ist, kann nun zwei Karten seiner Wahl aufdecken. Sind sei identisch, bekomat er einen Punkt. Sind alle Paare gefunden, ist das Spiel beendet.

# X-Mas Horror

Von: Kemal Ezcan

Es ist mal wieder Weihnachtszeit. Damit Ihr auch gleich das richtige Feeling bekommt, gibt es nun das passende Spiel dazu. Es handelt sich um ein deutschsprachiges Grafikabenteuer.

#### Story

Es ist Heiligabend, genau 17 Uhr. Du hast gerade die Kinder zur Oma gebracht und mußt nun, bevor die Kinder um 19 Uhr wieder zurückkommen, alle Vorbereitungen treffen: Christbaum schmücken, Plätzchen backen, Geschenke besorgen und eine Krippe unter den Baum stellen.

ZONG 12/91

## Software

#### Bedienung

Befehle werden per Tastatur im Verb-Objekt Format eingegeben, also z.B. NIMM PLAETZCHEN oder UNTERSUCHE BILD.

Folgende Verben stehen zur Verfügung: NIMM, LEGE, ÖEFFNE, SCHMUECKE, BACKE, UNTERSUCHE. VERSCHIEBE, GRABE. Das ist zwar recht wenig, reicht aber vollkommen aus, um das Spiel erfolgreich zu beenden.

Die Befehle werden mit den Tasten A-Z, der Leertaste sowie Backspace zur Korrektur und Ctrl. "<" zum Löschen der gesamten Zeile eingegeben.

Folgende Funktionen werden direkt per Tastendruck angesteuert:

Ctrl. "-": Nach Norden gehen.

Ctrl. "-": Nach Süden gehen. Ctrl. "+": Nach Westen gehen.

Ctrl. "#": Nach Osten gehen. Ctrl. "H": Nach oben gehen.

Ctrl. "R": Nach unten gehen. Ctrl. "I": Inventory, zeigt alle Gegenstände (max. vierl), die man bei

sich trägt. Ctrl. "B": Beschreibt den Raum und zeigt alle Gegenstände, die dort liegen. Ctrl. "5": Speichert den Spielstand.

Ctrl. "L": Lädt einen Spielstand.

#### Aufbau

Der Bildschirm ist in mehrere Bereiche aufgeteilt. Im oberen Bereich ist in der Mitte das Bild zu sehen, links und rechts davon die möglichen Richtungen.

Darunter befindet sich das Textfenster, ganz unten wird die aktuelle Uhrzeit angezeigt.

#### Geschafft?

Das Spiel ist geschafft, wenn Ihr vor 19 Uhr folgende Dinge im Wohnzimmer habt: Den geschmuckten Christbaum, Plätzchen, eine Krippe sowie die Geschenke, die sich die Kinder gewünscht haben (welche das wohl sind?).

#### Tips ...

- Betrachtet die Bilder genau! - Geht systematisch vor, sonst reicht die Zeit nicht!

- Zeichnet Euch eine Karte mit Beschreibungen und Gegenständenl

Viel Glück!

#### SIE

haben ein selbstgeschriebenes Programm in Ihrer Schublade liegen? Sie programmieren für den XL/XE? Sie haben neue Interessante Ideen?

Senden Sie uns Ihr Werk! Eine lauffähige Diskette zusammen mit einer kleinen Beschreibung und ab geht die Post an die Redaktion!

Wenn wir Ihr Programm veröffentlichen, ist ein Honorar bis zu DM 500,-- und mehr kein Problem! Machen Sie mit!

Ihr ZONG-Team.

-34-

# Forum

# Angebote

Biete: Trapper für DM 20,--, Block'em. Downhill (Peddles), Besic Utility Disk (800 CS notig) für je DM 18,-- sowie viele weitere seltene Artikal. Oben genannta Disks zggl. Porto. Nahere Info. bzw. Komplettliste gibt's gegen Rückporto bei Markus Rösner. Tel. 10735/2840 ab 18,30 Uhr.

Verkaufe: Floppy 2000, Preis: DM 385,--, Neu! Pater Hessa, Kupfergessa 8, 3447 Maignar 1

Verkaufe (M-Modu), D-Disk, K-Kess.h: The Designer's Pencil (M-70.-): S.Ah. (D/20.-): Stein Der Weisen, Der Leise Tod, Fijk, "Pyrendios, Sherlock Holmes, Sillicon Dreams elles Disk, je DM 15.-, A Hecker's Night, Hotel, Socoben, Mightos I, Scaremonger, Oblitroid, The Soundmechine, Digipaint alles Disk, je DM 10.-, Ster Blade (K), Asylum (K), Ceverns Of Erban (K), Quick Kurs 34 (D), je DM 5.-, Alles Original Programma (D), je DM 5.-, Alles Original Programma

mit Anleitung. Zuzuglich Versendkosten (DM 4,--). Thomes Rosenski, Melschedeweg 25, W-4630 Bochum 1

Spiele für IBM-PC; Weird Dreams, Rick Dengerous II, E-Motion, Atomix, Lin Wu's Chellenge, Monthy Phyton, Riphos, Nighthreed, Castle Master, RA, Klex. Alle Neul Normalerweise DM 50,--- bis DM 100,--, einmeilig für nur je DM 40,--1 K. Excen, Frenkenstr.24, 6457 Meinital 4, Tal. 161814-3733, Pax. 16181-33476.

Verkeufe 3-Kanal Lichtorgel (L-1000-3) neuwertig komplett für DM 65,--. Jens Kinmeyer, E.-M.-Arndt Strefe 12, 0-9071 Chemnitz

Verkaufe: Jade Menge 65M und COMPUTER & UIDEO GAMES Hefte. je Heft DM 2,--, 5 Hefte: DM 10,-- Antos: Jun 86, Bug 86, Sep 86, Nov 86: Jul 78, Aug 87, Sep 87, Oct 87. Antic-Disks für je DM 5,-- Sep 89, Feb/Mar 90, Apr 30, Telefon 05181-87533, Fex. 05181-83435.

# Gutschein für eine kostenlose Kleinanzeige!



Ausfüllen und einsenden an: ZONG, Kennwort "Kleinenzeigen", Frankenstrefe 24, W-6457 Maintal 4.

#### Forum

# Gesuche

Suche Diskettenstetion (bevorzugt 1050) natürlich voll funktionsfähig sowie Meltefel. A. Klinner, Ringstrefe 21, 8960 Kempten

Suche Livetepes dringend vom Metal Hammer (1988) sowie Rock Hard Festival (1991), Angebote an Markus Rösner

Suche ehrlichen Mitspieler für eine Mini-Bundeslige mit bestimmten Spielen. Alles euf dem Postweg, Wer hätte Interesse? Markus Rösner

Suche zur Vervollständigung meiner Sammlung Simuletions-Progremme (nur Originala) und Szenerio Disks. Schickt eure Listen mit Preisvorstellung en: Dieter Jenert, Stollbergarstrefe 82, 0-1150 Berlin

Suche Softwere eller Art (Disk und Kessette, sowie Modul) zu fairen Preisen. Vornehmlich elta Softwere, aber auch gegen neuere hebe ich nichts. Listen mit Preisvorstellungen schnell an: Merkus Rösner, Fechrisatze 9. 7107 Nordheim 2.

Suche Datasette 100% in Ordnung, Freezer f. 130XE/800 KL mit Anleitung, Wortschetz zu Dellas Quest. M.Michelek-Menn, Kirchstrefe 87, 4352 Herten

Suche COS/SIN Routine in Assembler. Am besten mit ATMAS II-Quellcode, benotige euch PLOT und DRAMTO eus Mercenary, oder selbstgeschrieben! Andrees Dilling, Friedhofweg 8, W-8489 Eschenbach



könnta Ihre Anzeige stehen. Wie, Sie wußtan nicht, daß privete Klainanzeigen in ZONG kostenlos sind? Wes sind überheupt privete Kleinanzeigen?

Genz einfech: Privete Kleinenzeigen and Anzeigen, deren Erscheinen nicht mahr nötig ist, wann Sie Erfolg gehabt haben. Wenn Sie beispielseise atwas verkeufen wollen oder zuchen, sind Sie hier genau richtig. Angebote von PD-Softwere oder Verkauf von selbstgeschriebenen Programmen dagegen sind gewerblich und werden daher nicht veröffentlicht. Ebenso Anzeigen, die euf das Anbieten von Raubkomen schießen lessen.

Um eine private Kleinanzeige aufzugeban, füllen Sie einfach den Coupon eus und senden ihn en die angegebene Adresse. Ihre Anzeige erscheint dann in der nächstmöglichen Ausgebe. Wenn Sie Ihr Heft nicht zerschneiden -wollen, könnan Sie den Coupon natürlich auch fotokopieran.

# Rubriken

10

11

11

# Inhalt 7-12/91

Hier der halbiährliche Überblick über die im letzten halben Jahr in 70NG erschienen Artikel. Berichte Programme ...

#### Ausgabe Artikel/Bericht

#### Storus

ARRUC-JHU '91 ATARI-Messe in Düsseldorf '91

9-10 Daten-Fernübertragung Finkaufsführer Interview mit Atari Huber

Interview mit Klaus Peters Interview mit Rolf A. Specht

Rückblick '91 Treffen in Dresden Vergleich: Climp & Jump

Vergleich: Denkspiele Vergleich: Musikprogramme Vergleich: Simulationsspiele

Vergleich: Strategiespiele 7-R Vorschau Atari Messe '91

Weiterentwicklung eines Progr. ZONG-Treffen in Puschendorf

#### Tests

Action Tool-Disk Air Pascue Asternids

Barkonid Biho-DOS

Cavernia Cultivation/Chromatics

CX-85 Zehnertastatur 12 Defender

10 Eternal Dagger EXCEL-Magazin

12 Fantastic Journey

Gigablast HERD Jourst

Linhtnen I ow-Price Disk #1 Low-Price Disk #2

Magic Disk 11 Mega Magazin Mission

Ninia Panic Express Plauer's Dream 1

Plauer's Dream 2 10 Plots

River Raid Sound Digitizer Sou vs Sou III

Stack Up Tail Of Reta Lurae

The Laser Robot 12 Trailblazer

Zero Wars

#### Spieletips

Die Dunkle Macht 1 Die Dunkle Macht 2

Ghosthusters

10 Great American Cross CRR Hacker

S.O.S. Mangan Spiderman

The Big House-Karte

The Seven Keys Time

Universal Hero Yogi In The Greed Monster-Karte Zorro

#### Serien

7-12 Adventureprogrammierung Grafikentwurf

# Rubriken

7-9 Kachbuch Kochhuch

7-12 PD-Software

8-9 Programmieren in BASIC

#### Workshops

Colorsbift Animation Datensortierung 8-10 Plauer-Missile Grafik

#### Software

Anuanaut 10 Banner Maker 12

Christmas Horror 12 Dark Caverns Deepspace

Dig-Out Directoru-Printer Escape From Earth

12 Gruekartenorogramm Hurdle-Jumper Lawnmower

Listing-Printer Mad Games Mannetix

Mario's Desert World Levelsatz 12 Memoru

7-12 Musikhonus Mu Little Diaru Pilzwald

Solat Super-Miner 2 SWOD

Swon-Editor The Brundies-Demo R The Pit

Thundermaze

ZONG 12/91

Tinu-Mite Compandium Vektor Demos

Vorschau



Ein neues Jahr, ein neues ZONG! Zum neuen Jahr gibt es wieder einige Überraschungen, die Euch sicherlich gefallen werden. Was es genau ist, wird hier noch nicht verraten, laft Euch einfach überraschen. Natürlich gibt es auch einige interessante Artikel, wie große DTP-Programm Vergleichstest, den Bericht über das Treffen in Hannover oder das Interview mit Kaiser II Macher Carsten Strotmann, Im Testteil nehmen wir Plastron, Pirates Of The Barbary Coast, Rallblazer und andere Neuheiten unter die Lune. Die Serien sind natürlich, wie immer, sehr lehrreich. Neu begonnen Serie "Assemblerprogrammierung". In Sachen Spieletips last Euch einfach mal überraschen. Auch die Programmierung wird wieder interessant, auferdem erfahrt Ihr, wie man sich ganz einfach ein Netzteil für den Atari basteln kann. Wer schon immer mal tauchen wollte. kann dies mit dem tollen Spiel "Wassergnom II", das sich auf der Programmdiskette befindet, tun. Doch auch "Guzzler", "Obst" oder die anderen

Ris zum nachsten Monat Euer ZONG-Team

Programme fesseln ganz schön.